BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS

GRANDES **CULTURES**

REGION CHAMPAGNE-ARDENNE

Bulletin n° 179 du 18/06/92

BLE	Maladies	Evolution de la rouille brune	
	Pucerons	Populations toujours faibles	
BETTERAVE	Pucerons	Surveiller les cultures tardives	
	Maladies	Bactériose dominante	
COLZA	Alternaria	Montée de la maladie	
POIS	Tordeuse	Quelques nouvelles captures	
** & I / 1/ *****	Maladies	Evolution de la rouille	
MAIS	Pyrale	Début du vol	
TOURNESOL	Mildiou	Symptômes en culture	

Stade fin floraison à grain aqueux-laiteux.

Maladies

☐ Situation

Pas d'évolution majeure de la septoriose et de l'oïdium dans les parcelles témoins.

La rouille brune est présente en tous secteurs. Sur Thésée, elle peut atteindre 50 % des pieds touchés avec une intensité variant de 15 à 20 % de surface attaquée.

□ Préconisation

Aucune intervention fongicide à cette époque n'est justifiée et rentabilisée.

Pugerons

☐ Situation

Les pucerons sont bien présents sur feuillage mais la colonisation sur épis reste faible.

Par contre, les vols à la tour à succion se poursuivent et on note une augmentation importante du vol de Metopolophium dirhodum (50 pucerons capturés par jour en moyenne).

☐ Préconisation

Ne pas intervenir.

BETTERAVE =

Pucerons

☐ Situation

Voici les captures en bacs jaunes relevées le 15 juin :

Lieu		10.7	Macro euphorbiae	Aphis fabae
Lavannes	8	01 0	0	1
Brimont	30	2	0	1
Pomacle	2 m	0	puls 10 nn d	00

Les captures à la tour montrent une progression du vol de pucerons noirs (Aphis fabae).

☐ Préconisation

Continuer à surveiller les parcelles les plus tardives. Ne réintervenir qu'en présence de pucerons noirs.

(Maladies

☐ Situation

De nombreuses taches plus ou moins noires, souvent situées le long des nervures sont observées dans beaucoup de parcelles.

Ces symptômes sont principalement dûs à de la bactériose (Pseudomonas aptata) qui s'est développée

Ministère de l'Agriculture

Service Régional de la Protection des Végétaux

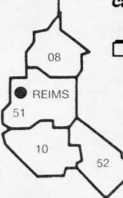
240 F62, avenue Nationale - La Neuvillette

B.P. 1154 - 51056 REIMS CEDEX

Fax: 26.87.39.33

Téléphone: 26.09.06.43





Publication périodique ABONNEMENT ANNUEL :

Toute reproduction même partielle est soumise à notre autorisation.

suite aux pluies et à la grêle dans certains secteurs.

Attention : ne pas confondre la bactériose avec les maladies fongiques classiques.

Les toutes premières taches de cercosporiose ont été observées localement (Pontgivart, Luyères) sur des betteraves très développées.

☐ Préconisation

Aucun fongicide n'est efficace sur la bactériose. Ne pas intervenir.

COLZA

Alternaria)

☐ Situation

L'alternaria, lorsqu'il est présent, continue sa montée sur les étages supérieurs et les siliques.

On observe depuis quelque temps des attaques de cécidomyies sur siliques en bordure de parcelles.

☐ Préconisation

Intervenir dans ces parcelles où la pression de l'alternaria est forte et bien installée sur siliques.

=POIS

Stade gousses plates à gousses pleines du 2ème niveau de fructification.

☐ Situation

Une reprise d'activité est notée depuis la fin de la semaine dernière mais le seuil n'est atteint dans aucun secteur.

☐ Préconisation

Ne pas traiter contre la tordeuse.

Situation au 16/06		
CAPTURES		
CUMULEES		
Tavatar		
omina 10		
23		
161		
37		
20		
148		
43		
49		
66		

□ Situation

Les fortes chaleurs ont considérablement ralenti le botrytis et le sclérotinia.

Des pustules de rouille (Uromyces pisi) sont observées un peu partout dans la région mais à des degrés très variables. Ces attaques de rouille, bien que spectaculaires visuellement, n'occasionnent que très rarement des dégâts (chute de rendement).

□ Préconisation

Aucune référence en matière de lutte contre la rouille n'existe à l'heure actuelle.

Un traitement spécifique contre cette maladie est donc très aléatoire.

MAIS =

Pyrale

☐ Situation

Les premiers papillons ont été piégés dans le Tardenois (2 captures à Sarcy).

☐ Préconisation

Penser à remette en place les pièges sexuels.

=TOURNESOL=

☐ Situation

De nouveaux symptômes de mildiou ont été observés en culture dans l'Aube, en particulier dans les secteurs déjà touchés les années précédentes. Ils sont pour l'instant notés à St Pouange, St Jean de Bonneval et à Vanlay.

□ Préconisation

Aucune intervention en végétation.

Nous signaler les cas observés afin d'effectuer un prélèvement et de déterminer en laboratoire les souches de mildiou présentes.

Consultez nos

Avertissements Agricoles

